SCUTELLÉRIDES NOUVEAUX

par E. Bergroth.

Polytes cingulicornis n. sp.

Ellipticus, flavotestaceus, ubique remote nigro et fusco-punctatus, antennis nigris, dimidio apicali articuli quarti pallide flavo, exocorio maculis aliquot nigris transversis notato, spiraculis fuscis, femoribus annulo anteapicali, tibiis annulo ante medium, macula supera ante apicem apiceque, tarsis dimidio basali articuli primi et dimidio apicali articuli tertii nigris. Caput transversum, rostro coxas posticas attingente, articulis duobus ultimis antennarum compressis et subsulcatis, quinto quarto paullo longiore. Pronotum lateribus leviter deplanatum sed vix reflexum, angulis lateralibus levissime prominulis, rotundatis. Scutellum basi utrinque sat profunde impressum. Abdomen scutello nonnihil latius, segmentis connexivi ad basin et apicem macula impressa nigra punctata praeditis, segmentis duobus ultimis inter maculas parce punctatis, ceteris segmentis inter maculas subcallosis, lævibus, ventre medio læviusculo, maculis stridulatoriis per segmenta quartum et quintum extensis; segmento sexto ventrali feminæ quinto medio duplo longiore. Long. ♀ 11,5 mill.

Brasilia.

A ceteris speciebus notis plurimis distinctissimus.

Chelysoma glirina n. sp.

Ovalis, flavotestacea, inæqualiter mixtim ferrugineo et nigro punctata, supra nigro-conspersa. Caput longitudine saltem tertia parte latius, subdeplanatum, ocellis pone lineam infer bases oculorum fictam positis, ab his ac linea media capitis æque longe distantibus, rostro apicem segmenti secundi ventris attingente, antennis nigris, articulo primo apice excepto, basi articuli secundi summoque apice articuli secundi et tertii testaceis, articulis tribus primis subæquilongis, quarto tertio fere dimidio longiore, quinto quarto paullo longiore. Pronotum apice pone spatium interocellare truncatum, marginibus lateralibus anticis rectis, angulis lateralibus rotundatis, haud prominulis. Scutellum apicem abdominis paullum superans, e latere visum a medio ad apicem recta linea declive, apice late subtruncato-rotundatum, disco linea media longitudinali subelevata pallida prædito. Abdomen subtus medio læve, segmento ventrali sexto maris segmentis tribus præcedentibus unitis paullo

longiore. Pedes posteriores testacei, femoribus ante apicem maculis duabus nigris notatis (pedes antici desunt). Long. of 12,5 mill.

Brasilia.

A Ch. leucoptera Germ ut videtur proxima capite latiore et minus convexo, ocellis majoribus minus distantibus et basi capitis magis approximatis, pronoto apice haud continuatim arcuato-sinuato, superficie corporis supera magis inæquali, haud æqualiter punctata, scutello apice latius rotundato distans.

Obs. Chelysoma Bergr. (1891) = Orsilochus Stål (præocc.: Burmeister, Coleoptera, 1847).

Chelyschema Bergr. (1891) = Achates Stål (præocc. : Mörch, Mollusca, 1860).

Chelycoris Bergr. (1891) = Demoleus Stål (præocc. : Heller, Crustacea, 1865).

Stethaulax Bergr. (1891) = Aulacostethus Uhl. (præocc.: Waterhouse, Coleoptera, 1869).

Morbora Dist.

Ann. Mag. Nat. Hist. (7) IV, 47 (1899).

Corpus supra et sublus fortiter convexum. Caput nonnihil transversum, convexum, apice rotundatum, margine ante oculos in lobum spinulosum oculos superantem extus producto, deinde laminato-depresso et usque ad apicem jugorum regulariter spinuloso, inter spinulas pilifero, tylo jugis paullo breviore, medium versus dilatato, jugis apice convergentibus sed non contiguis, oculis minusculis, e latere visis ovalibus, ocellis minutissimis, ægre distinguendis, ab oculis et a linea media capitis subæque longe distantibus. bucculis elevatis, antennis nonnihil intra oculos prope basin capitis insertis, quinque-articulatis, articulo primo sulcum rostralem attingente, secundo primo et tertio secundo breviore, quarto secundo et quinto quarto longiore. Pronotum basi abdominis paullo latius, antrorsum nonnihil angustatum, apice basi capitis multo latius, margine apicali pone spatium interoculare capitis lruncato, marginibus lateralibus anticis levissime rotundatis, laminato-expansis, regulariter spinulosis et inter spinulas piligeris, marginibus lateralibus posticis et basali subrectis, angulis apicalibus antrorsum ultra oculos prominulis, angulis lateralibus late rotundatis, leviter eminulis, angulis basalibus obtusissimis, disco medio longitudinaliter tenuissime carinato, nonnihil intra latera longitudinaliter impresso et mox pone medium impressione transversa solum medio distincta instructo. Prosternum medio profunde sulcatum, margine antico subrecto, reflexo. Orificia metasternalia distincta, medium areæ

evaporativæ attingentia, auriculata. Scutellum abdomine paullo angustius, apicem abdominis attingens. Corium margine costali parce spinulosum. Abdomen lateribus præsertim in segmentis anterioribus parce minute spinulosum, angulis apicalibus segmentorum acute prominulis. Pedes breves, tibiis femoribus subæquilongis.

C'est à bon droit que M. Distant a placé ce genre remarquable dans la division *Odontoscelaria*, quoique les orifices métasternaux soient bien distincts. Dans sa courte description générique il dit : « Abdomen beneath with an oblique sericeous patch on each side and situate on the third, fourth, and fifth segments. » Cela est un caractère sexuel du mâle, qui m'est inconnu.

Morbora hirtula n. sp.

Subovalis, medio parallela, supra dense erecte breviter nigropilosa, ventre parce adpresse albido-pilosello, subtus piceo-nigricans, supra ochracea, piceo-suffusa, et supra et subtus crebre nigrescentipunctata, antennis et pedibus nigropiceis, albopilosulis, illis gracilibus, basi flavidis, femoribus subtus ante apicem macula flava notatis, angulis apicalibus prothoracis albidis, scutello macula oblongo-ovali pone angulos basales pronoti et fascia obliqua utrinque pone medium fuliginose atris signato, his fasciis flavido-circumcinctis, intus antrorsum angulato-productis et retrorsum ramum obliquum ad maculam apicalem atram notulam flavidam includentem emittentibus. Pronotum longitudine media duplo latius. Scutellum ante medium carina debili longitudinali basin haud attingente instructum. Long. Q 6 mill., lat. 4 mill.

Tasmania.

M. Distant, qui a bien voulu comparer cet insecte avec le type du genre, m'écrit : « Allied to *M. australis* Dist., but a broader, more hirsute species, markings of scutellum distinct. »

Ces descriptions étaient déjà mises sous la presse, quand j'ai reçu de M. Schouteden une troisième espèce de ce genre. La description générique ci-dessus donnée doit être un peu modifiée après la découverte de cette espèce, dont voici les caractères.

Morbora Schoutedeni n. sp.

Et supra et subtus multo minus convexa quam M. hirtula Bergr., similiter colorata sed pallidior, signaturis scutelli in mare obsoletis,

segmentis ventralibus latera versus ochraceis. Pilæ superiores corporis apice plerumque distincte incrassatæ et truncatæ. Rostrum coxas medias attingens. Bucculæ triangulariter fortiter elevatæ. Articulus quartus antennarum secundo paullo brevior et tertio subæquilongus, quintus quarto duplo longior. Venter maris utrinque per segmenta 3.5 area ovali sublævi levissime subimpressa sed haud sericea neque opaca instructus. Tibiæ femoribus distincte breviores. Long. $\sqrt{5}$ 5 mill., $\sqrt{9}$ 6 mill.

Queensland (Townsville: F. P. Dodd).

Præcedenti affinis, sed structura antennarum, pilis superioribus corporis brevioribus et distinctius incrassatis ceterisque notis allatis distincta. In M. hirtula articulus quartus antennarum est tertio fere duplo longior, quintus quarto solum dimidio longior. Rostrum hujus generis habet articulum secundum duobus apicalibus depressis subæquilongis unitis multo longiorem.